

INFORMAZIONI PERSONALI



Raffaele Franco

 Via Antonio Tommaselli, 122, 81012 ALVIGNANO (CE)
 3205325475
 raffaelefranco1996@gmail.com

Sesso maschile | Data di nascita 10 Dic 1996 | Cittadinanza ITALIA

Software Engineer

OCCUPAZIONE DESIDERATA

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2015 - 2019

INGEGNERIA INFORMATICA

Livello QEQ 6

Università degli Studi del SANNIO di BENEVENTO - Dipartimento di Ingegneria
Laurea di primo livello (3 anni)

Principali tematiche/competenza professionali possedute:

Programmazione procedurale ed orientata agli oggetti, teoria e controllo dei sistemi dinamici, elettrotecnica, elettronica, fondamenti di telecomunicazioni, architettura dei calcolatori e sistemi operativi, misure elettroniche, sistemi in rete, programmazione Android, elementi di intelligenza artificiale, ingegneria del software, basi di dati, progettazione del software e sistemi informativi aziendali.

Attività di qualificazione

CORSO DI FORMAZIONE

2020 - 2020

Corso Base GDPR Regolamento 679/2016

Ministero dello Sviluppo Economico - Dati360

Descrizione attività: Evoluzione della Privacy dal 1996 ad oggi, basi legali del trattamento dei dati personali, principi fondamentali del GDPR, dati comuni, particolari, giudiziari, applicazione concreta del GDPR, figure professionali della Privacy, DPO, diritti degli interessati e Privacy by design by default.

Durata: 4 ore (video + dispense + test finale).

Tipo formazione: FAD (formazione a distanza).

CORSO DI FORMAZIONE

2020

Introduction to Cybersecurity

Cisco Networking Academy

CORSO DI FORMAZIONE

2020

Agile Project Management

Life Learning

COMPETENZE PERSONALI

Lingue straniere

Inglese

COMPRESIONE				PARLATO				SCRITTO	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B2	Autonomo	B2	Autonomo	B2	Autonomo	B2	Autonomo	B2	Autonomo

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato

Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Competenze comunicative

Buona predisposizione al lavoro di squadra e buona capacità di comunicazione, ottenute per mezzo di esperienze di lavoro di gruppo svolte a livello universitario.

Competenze organizzative e gestionali

Forte propensione alla precisione/attenzione ai dettagli a livello organizzativo e ottima capacità di pianificazione ed organizzazione, conseguite in contesto universitario.

Competenze professionali

Buona resistenza allo stress e buona intraprendenza e spirito d'iniziativa. Ottime capacità di problem solving e ottima capacità di focalizzazione nei dettagli. Tale predisposizione è stata acquisita non solo in ambito universitario, ma anche nello studio da autodidatta e nello svolgimento di attività autonome.

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI	COMUNICAZIONE	CREAZIONE DI CONTENUTI	SICUREZZA	RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato
-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------

[Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](#)

Competenze informatiche di base:

OFFICE AUTOMATION

Elaborazione testi: (Avanzato) | **Fogli elettronici:** (Avanzato) | **Software di presentazione:** (Avanzato) | **Suite da ufficio:** (Avanzato) | **Web Browser:** (Avanzato)

PROGRAMMAZIONE

Linguaggi di Programmazione: C (Avanzato) , C++ (Avanzato) , Java (Avanzato) , MATLAB (Avanzato) , Python (Avanzato) | **Programmazione web:** PHP (Avanzato)

GESTIONE SISTEMI E RETI

Architetture di rete: (Avanzato) | **Sistemi Operativi:** (Avanzato)

GESTIONE DATI

Sistemi di gestione di database (DBMS): (Avanzato)

GRAFICA E MULTIMEDIA

(Avanzato)

[Patente di guida](#) B